

Erasmus + (english)

1. Learning disabilities

1. **Dyslexia**, also known as “reading disorder”, is characterized by trouble with reading despite normal intelligence. Different people are affected to different degrees. Problems may include difficulties in spelling words, reading quickly, writing words, "sounding out" words in the head, pronouncing words when reading aloud and understanding what one reads.

2. **ADHD** stands for attention deficit hyperactivity disorder. It is a medical condition. A person with ADHD has differences in brain development and brain activity that affect attention, the ability to sit still, and self-control.

3. **Dyscalculia** is a disability resulting in difficulty learning or comprehending arithmetic, such as difficulty in understanding numbers, learning how to manipulate numbers, performing mathematical calculations and learning facts in mathematics.

4. **Autism Spectrum** affected individuals experience difficulties with social communication and interaction and also exhibit restricted, repetitive patterns of behavior, interests, or activities.

5. **Dysgraphia** is a neurological disorder of written expression that impairs writing ability and fine motor skills. It is a learning disability that affects children and adults, and interferes with practically all aspects of the writing process, including spelling, legibility, word spacing and sizing, and expression.

6. **Processing deficits** are problems with the processes of recognizing and interpreting information taken in through the senses.

7. **Blindness/ Low vision** is the inability to see anything, including light. If you're partially blind, you have limited vision.

8. **Color Blindness** occurs when you are unable to see colors in a normal way. It is also known as color deficiency.

9. **Traumatic Brain Injury (TBI)** is an injury to the brain caused by an external source.

10. **Deafness/ Hard of hearing** is defined as partial or complete hearing loss.

2. Medical disabilities

11. **Cancer** is a term for diseases in which abnormal cells divide without control and can invade nearby tissues. Cancer cells can also spread to other parts of the body through the blood and lymph systems. There are several main types of cancer such as carcinoma, sarcoma, leukemia, lymphoma and multiple myeloma.

12. **Chronic Fatigue Syndrome(myalgic encephalomyelitis - ME)** is a complicated disorder characterized by extreme fatigue that lasts for at least six months and that can't be fully explained by an underlying medical condition. The fatigue worsens with physical or mental activity, but doesn't improve with rest.

13. **Epilepsy/Seizure Disorder** is a central nervous system (neurological) disorder in which brain activity becomes abnormal, causing seizures or periods of unusual behavior, sensations, and sometimes loss of awareness.

14. **Fibromyalgia** = a disorder characterized by widespread musculoskeletal pain accompanied by fatigue, sleep, memory and mood issues. Researchers believe that fibromyalgia amplifies painful sensations by affecting the way your brain and spinal cord process painful and nonpainful signals.

15. **Lupus Erythematosus (SLE)** = an autoimmune disease in which the immune system attacks its own tissues, causing widespread inflammation and tissue damage in the affected organs. It can affect the joints, skin, brain, lungs, kidneys, and blood vessels. There is no cure for lupus, but medical interventions and lifestyle changes can help control it.

16. **Multiple Sclerosis (MS)** is a potentially disabling disease of the brain and spinal cord (central nervous system). In MS, the immune system attacks the protective sheath (myelin) that covers nerve fibers and causes communication problems between your brain and the rest of your body. Eventually, the disease can cause permanent damage or deterioration of the nerves.

17. **Chemical Dependency**, the body's physical and/or psychological addiction to a psychoactive (mind-altering) substance, such as narcotics, alcohol, or nicotine. Physical dependency on such chemicals as prescription drugs or alcohol stems from repetitive use followed by the gradual increase in the body's tolerance to, or ability to assimilate, that drug.

18. **Alzheimer's disease** is a progressive neurologic disorder that causes the brain to shrink (atrophy) and brain cells to die. Alzheimer's disease is the most common cause of dementia — a continuous decline in thinking, behavioral and social skills that affects a person's ability to function independently.

19. **Diabetes mellitus**, commonly known as diabetes, is a metabolic disease that causes high blood sugar. The hormone insulin moves sugar from the blood into your cells to be stored or used for energy. With diabetes, your body either doesn't make enough insulin or can't effectively use the insulin it does make.

20. **Epstein-Barr virus (EBV)**, also known as human herpesvirus 4, is a member of the herpes virus family. It is one of the most common human viruses. EBV is found all over the world. Most people get infected with EBV at some point in their lives. EBV spreads most commonly through bodily fluids, primarily saliva. EBV can cause infectious mononucleosis, also called mono, and other illnesses.

21. **HIV + AIDS** = a virus that attacks cells that help the body fight infection, making a person more vulnerable to other infections and diseases. It is spread by contact with certain bodily fluids of a person with HIV, most commonly during unprotected sex (sex without a condom or HIV medicine to prevent or treat HIV), or through sharing injection drug equipment. If left untreated, HIV can lead to the disease AIDS (*acquired immunodeficiency syndrome*).

22. **Multiple Chemical Sensitivity** = an unrecognized and controversial diagnosis characterized by chronic symptoms attributed to exposure to low levels of commonly used chemicals. Symptoms are typically vague and non-specific. They may include fatigue, headaches, nausea, and dizziness

23. **Chronic kidney disease** = can affect your body's ability to clean your blood, filter extra water out of your blood, and help control your blood pressure. It can also affect red blood cell production and vitamin D metabolism needed for bone health.

3. Physical disabilities

24. **Spinal cord injury (paraplegia or quadriplegia)** = damage to the spinal cord that results in a loss of function, such as mobility and/or feeling. Frequent causes of spinal cord injuries are trauma

25. **Cerebral palsy** = a group of disorders that affect a person's ability to move and maintain balance and posture. CP is the most common motor disability in childhood

26. **Spina bifida** is a condition that affects the spine and is usually apparent at birth. It is a type of neural tube defect (NTD). Spina bifida can happen anywhere along the spine if the neural tube does not close all the way.

27. **Amputation** is the removal of a limb by trauma, medical illness, or surgery. As a surgical measure, it is used to control pain or a disease process in the affected limb, such as malignancy or gangrene. In some cases, it is carried out on individuals as a preventive surgery for such problems.

28. **Muscular dystrophy** is a group of inherited diseases that damage and weaken your muscles over time. This damage and weakness is due to the lack of a protein called dystrophin, which is necessary for normal muscle function. The absence of this protein can cause problems with walking, swallowing, and muscle coordination.

29. **Cardiac conditions** affect the structures or function of your heart, such as: Abnormal heart rhythms, or arrhythmias; Aorta disease and Marfan syndrome; Congenital heart disease; Coronary artery disease (narrowing of the arteries); Deep vein thrombosis and pulmonary embolism; Heart attack; Heart failure; Heart muscle disease (cardiomyopathy); Heart valve disease; Pericardial disease; Peripheral vascular disease; Rheumatic heart disease; Stroke; Vascular disease (blood vessel disease)

30. **Cystic fibrosis** is a hereditary disease that affects the lungs and digestive system. The body produces thick and sticky mucus that can clog the lungs and obstruct the pancreas. Cystic fibrosis (CF) can be life-threatening, and people with the condition tend to have a shorter-than-normal life span.

31. **Paralysis** = the loss of muscle function in part of your body. It happens when something goes wrong with the way messages pass between your brain and muscles

32. **Polio/post-polio** = is a condition that affects polio survivors years after recovery from an initial acute attack of the poliomyelitis virus.

33. **Stroke** = a medical emergency, and prompt treatment is crucial. Early action can reduce brain damage and other complications

34. **Marfan syndrome** = is an inherited disorder that affects connective tissue — the fibers that support and anchor your organs and other structures in your body

35. **Cataplexy** = is a sudden and transient episode of muscle weakness accompanied by full conscious awareness, typically triggered by emotions such as laughing, crying, or terror

36. **Vitiligo** = a disease which occurs through the aparition of discolored spots on the skin; it can affect us on a long period of time, even though it doesn't put our life in danger and it isn't contagious

37. **Gigantism** = a rare condition that causes abnormal growth in children. It is most notable in terms of height. It occurs when the child's pituitary gland makes too much growth hormone.

38. **Dwarfism** = is short stature that results from a genetic or medical condition. The average adult height among people with dwarfism is 122 cm.

39. **Parkinson's disease** = a brain disorder that leads to shaking, stiffness and difficulty with walking, balance and coordination. Parkinson's symptoms usually begin gradually and get worse over time.

40. **Fetal Alcohol Spectrum Disorder (FASD)** = a group of conditions that can occur in a person whose mother drank alcohol during pregnancy. Symptoms can include an abnormal appearance, short height, low body weight, small head size, behavioral problems, learning difficulties.

41. **Atopic dermatitis (eczema)** is a condition that makes your skin red and itchy. It is long lasting (chronic) and tends to flare periodically. It may be accompanied by asthma or hay fever.

42. **Psoriasis** is a skin disorder that causes skin cells to multiply up to 10 times faster than normal. This makes the skin build up into bumpy red patches covered with white scales. They can grow anywhere, but most appear on the scalp, elbows, knees, and lower back.

43. **Arthritis** is the swelling and tenderness of one or more of your joints. The main symptoms are joint pain and stiffness, which typically worsen with age.

44. **Arthrosis** is a term which describes a non-inflammatory degenerative condition associated with aging. It affects mainly cartilage, which becomes rugged, irregular and worn out. This breakdown of cartilage can cause pain and loss of mobility of the joint.

4. Psychiatric disabilities

45. **Anxiety** is a feeling of uneasiness and worry, usually generalized and unfocused as an overreaction to a situation that is only subjectively seen as menacing. It is often accompanied by muscular tension, restlessness, fatigue and problems in concentration.

46. **Panic disorder** is an anxiety disorder characterized by reoccurring unexpected panic attacks. Panic attacks are sudden periods of intense fear that may include palpitations, sweating, shaking, shortness of breath, numbness, or a feeling that something terrible is going to happen.

47. **Bipolar disorder**, also known as manic depression, is a mental illness that brings severe high and low moods and changes in sleep, energy, thinking, and behavior. People who have bipolar disorder can have periods in which they

feel overly happy and energized and other periods of feeling very sad, hopeless, and sluggish.

48. **Depression** (major depressive disorder) is a common and serious medical illness that negatively affects how you feel, the way you think and how you act. Fortunately, it is also treatable. Depression causes feelings of sadness and/or a loss of interest in activities you once enjoyed. It can lead to a variety of emotional and physical problems and can decrease your ability to function at work and at home.

49. **Borderline personality disorder** is a mental health disorder that impacts the way you think and feel about yourself and others, causing problems functioning in everyday life. It includes self-image issues, difficulty managing emotions and behavior, and a pattern of unstable relationships.

50. **Tourette syndrome (TS)** is a neurological disorder characterized by sudden, repetitive, rapid, and unwanted movements or vocal sounds called tics. TS is one of a group of disorders of the developing nervous system called tic disorders. There is no cure for TS, but treatments are available to help manage some symptoms.

51. **A phobia** is a type of anxiety disorder defined by a persistent and excessive fear of an object or situation. Phobias typically result in a rapid onset of fear and are present for more than six months. Those affected will go to great lengths to avoid the situation or object, to a degree greater than the actual danger posed.

52. **Obsessive compulsive disorder (OCD)** is a mental disorder in which a person has certain thoughts repeatedly (called "obsessions") or feels the need to perform certain routines repeatedly (called "compulsions") to an extent that generates distress or impairs general functioning. The person is unable to control either the thoughts or activities for more than a short period of time. Common compulsions include hand washing, counting of things, and checking to see if a door is locked.

53. **Post Traumatic Stress Disorder (PTSD)** is a mental disorder that one can develop after exposure to a traumatic event, such as sexual assault, warfare, traffic collisions, child abuse, or other threats on a person's life. Symptoms may include: disturbing thoughts, feelings, or dreams related to the events, mental or physical distress to trauma-related cues, attempts to avoid trauma-related cues, alterations in the way a person thinks and feels, and an increase in the fight-or-flight response.

54. **Schizophrenia** is a psychiatric diagnosis characterized by continuous or relapsing episodes of psychosis. Major symptoms include hallucinations (typically hearing voices), delusions, and disorganized thinking. Other symptoms include social withdrawal, decreased emotional expression, and apathy.

55. **Impulse Control Disorder (ICD)** is a class of psychiatric disorders characterized by impulsivity – failure to resist a temptation, an urge, or an impulse; or having the inability to not speak on a thought. Many psychiatric disorders feature impulsivity, including substance-related disorders, behavioral addictions, attention deficit hyperactivity disorder, fetal alcohol spectrum disorders, antisocial personality disorder, borderline personality disorder, conduct disorder and some mood disorders.

56. **Down syndrome** is a chromosomal condition that is associated with intellectual disability, a characteristic facial appearance, and weak muscle tone (hypotonia) in infancy. It can affect a person's cognitive ability and physical growth, cause mild to moderate developmental issues, and present a higher risk of some health problems.

57. **Asperger syndrome** is a neurodevelopmental disorder characterized by significant difficulties in social interaction and nonverbal communication, along with clumsy and uncoordinated motor movements, limited interests and unusual preoccupations, repetitive and restrictive routines or rituals, and non-verbal communication problems.

58. **Sleeping disorders** are conditions that affect sleep quality, timing, or duration and impact a person's ability to properly function while they are awake. These disorders can contribute to other medical problems, and some may also be symptoms for underlying mental health issues.

5. Eating disorders

59. **Anorexia Nervosa** is an eating disorder characterized by abnormally low body weight and an intense fear of gaining weight. People with anorexia place a high value on controlling their weight and shape, using extreme efforts that tend to significantly interfere with their lives.

60. **Bulimia Nervosa** is an eating disorder characterized by secretly binge — eating large amounts of food with a loss of control over the eating — and then purging, trying to get rid of the extra calories in unhealthy ways.

61. **Binge eating disorder (BED)** is a severe, life-threatening, and treatable eating disorder characterised by recurrent episodes of eating large quantities of food (often very quickly and to the point of discomfort). It is the most common eating disorder in the United States. Binge eating episodes are typically classified as occurring on average a minimum of twice per week for a duration of six months. It often leads to the development of unwanted weight gain or obesity, which can indirectly reinforce further compulsive eating.

62. **Pica** is a compulsive eating disorder in which people eat nonfood items. Dirt, clay, and flaking paint are the most common items eaten. Less common items include glue, hair, cigarette ashes, and feces. The disorder is more common in children, affecting 10% to 30% of young children ages 1 to 6. This

disorder occurs most often in children and pregnant women. It can also occur in children and adults with intellectual and developmental disabilities.

63. **Rumination disorder/syndrome** is a condition in which people repeatedly and unintentionally spit up (regurgitate) undigested or partially digested food from the stomach, re-chew it, and then either reswallow it or spit it out. Because the food hasn't yet been digested, it reportedly tastes normal and isn't acidic, as vomit is. Rumination typically happens at every meal, soon after eating. It affects children and some adults. Rumination is a reflex, not a conscious action.

64. **Restrictive food intake disorder (RFID)** is an eating disorder or feeding disturbance that is characterized by a persistent failure to meet appropriate nutritional and/or energy needs. RFID is often associated with anxiety and obsessive compulsive disorder. This condition is more common in children and young adolescents; however, it can occur in late adolescence and adulthood as well.

65. **OSFED/ UFED (unspecified/ other specified feeding or eating disorders)** is a clinical category used to describe a variety of disordered eating behaviors (maladaptive thoughts and behaviors related to food, eating and body image) that do not meet all the diagnostic criteria for a specific eating disorder. Some of the most typical forms of unspecified eating (OSFED) disorders include orthorexia, excessive/ compulsive exercise, body dysmorphic disorder and diabulimia.

6. Speech disabilities

66. **Childhood apraxia of speech (CAS)**= is a type of speech disorder. It's present from birth. A child with this condition has problems making sounds correctly and consistently. Apraxia is a problem with the motor coordination of speech. It's different from aphasia, which is a problem with the use of words.

67. **Dysarthria** is a speech disorder caused by brain damage, which results in an inability to control the muscles used in speech.

68. **Orofacial** myofunctional disorders, also called tongue thrusting or fronting, consists of patterns involving oral and orofacial musculature that interfere with normal growth, development, or function of orofacial structures, or call attention to themselves.

69. **Speech sound disorders** are communication disorders characterized by persistent difficulties in producing speech sounds. It can involve phonological problems (difficulties producing particular sounds or strings of sounds), problems controlling different parts of the vocal apparatus (such as the lungs or larynx), problems with the timing of speech, or difficulties with speech such as stuttering or lisping. Children with speech sound disorder do not have problems understanding language itself. Rather, they have difficulties expressing language in speech sounds at an age-appropriate level.

70. **Stuttering** also called **stammering** or **childhood-onset fluency disorder** is a speech disorder that involves frequent and significant problems with normal fluency and flow of speech. People who stutter know what they want to say, but have difficulty saying it. They may repeat or prolong a word, a syllable, or a consonant or vowel sound or they may pause during speech because they've reached a problematic word or sound.

7. Language disabilities

71. **Learning disabilities** (Reading, Spelling and Writing)= are disorders that affect the ability to understand or use spoken or written language, do mathematical calculations, coordinate movements, or direct attention.

72. **Selective mutism**= is a severe anxiety disorder where a person is unable to speak in certain social situations, such as with classmates at school or to relatives they do not see very often. It usually starts during childhood and, if left untreated, can persist into adulthood.

8. Addictions

73. **Drug addiction**= The use of illegal drugs or the use of prescription or over-the-counter drugs for purposes other than those for which they are meant to be used, or in excessive amounts. Drug abuse may lead to social, physical, emotional, and job-related problems.

74. **Alcoholism**= is any drinking of alcohol that results in significant mental or physical health problems. Alcoholism is not a recognized diagnostic entity. Predominant diagnostic classifications are alcohol use disorder or alcohol dependence.

75. **Nicotine addiction**= is a dependence on nicotine when it is used regularly. Nicotine acts on the brain's chemistry. It creates feelings of pleasure. These feelings go away within a few minutes. People will need to keep using nicotine to feel this way again. This cycle can lead to addiction.

76. **Gambling addiction**= is a type of impulse-control disorder where you have little or no control over your urge to gamble, even when you are aware that your actions can hurt yourself and others and even when the odds are against you. There is often an underlying issue which causes you to start gambling.

Sources:

<https://www.asha.org/public/speech/disorders/learning-disabilities/>

<https://www.remploy.co.uk/employers/resources/a-z-disabilities>

<https://www.masters-in-special-education.com/lists/5-most-common-learning-disabilities/>

Erasmus + AIDEES (français)

Troubles de l'apprentissage

1. **La dyslexie**, également appelée «trouble de la lecture», se caractérise par des troubles de la lecture malgré une intelligence normale. Différentes personnes sont affectées à des degrés divers. Les problèmes peuvent inclure des difficultés à épeler des mots, à lire rapidement, à écrire des mots, à «sonder» des mots dans la tête, à prononcer des mots lors de la lecture à haute voix et à comprendre ce que l'on lit.
2. **TDAH** (Trouble de déficit de l'attention) signifie trouble d'hyperactivité avec déficit de l'attention. C'est une condition médicale. Une personne atteinte de TDAH a des différences dans le développement du cerveau et l'activité cérébrale qui affectent l'attention, la capacité de rester assis et la maîtrise de soi.
3. **La dyscalculie** est un handicap entraînant des difficultés d'apprentissage ou de compréhension de l'arithmétique, telles que des difficultés à comprendre les nombres, à apprendre à manipuler les nombres, à effectuer des calculs mathématiques et à apprendre des faits en mathématiques.
4. Les personnes affectées par le spectre **autistique** éprouvent des difficultés avec la communication et l'interaction sociales et présentent également des schémas de comportement, d'intérêts ou d'activités restreints et répétitifs.
5. **La dysgraphie** est un trouble neurologique de l'expression écrite qui altère la capacité d'écriture et la motricité fine. C'est un trouble d'apprentissage qui affecte les enfants et les adultes et qui interfère avec pratiquement tous les aspects du processus d'écriture, y compris l'orthographe, la lisibilité, l'espacement et la taille des mots et l'expression.
6. **Les déficits de processus** sont des problèmes avec les processus de reconnaissance et d'interprétation des informations captées par les sens.

7. **La cécité/ déficience visuelle partielle** est l'incapacité de voir, y compris la lumière. Si vous êtes partiellement aveugle, vous avez une vision limitée.

8. **Le daltonisme** est une anomalie de la vision affectant la perception des couleurs.

9. **La lésion cérébrale traumatique** est une atteinte au cerveau, provoquée par une maladie ou un accident.

10. **La surdité/ difficulté à entendre** est la perte partielle ou totale de la perception des sons.

Troubles médicaux

11. **Cancer** = ensemble de cellules indifférenciées qui, échappant au contrôle de l'organisme, se multiplient indéfiniment, envahissent les tissus voisins en les détruisant, et se répandent dans l'organisme en métastases.

12. **Encéphalomyélite myalgique** = une fatigue persistante et inexplicable qui dure malgré les efforts de la personne atteinte. Considérée comme une maladie neurologique, elle apparaît souvent de façon soudaine, entraînant une détérioration rapide et importante de la santé. Il s'agit d'un syndrome non contagieux, non transmissible génétiquement.

13. **Épilepsie/Trouble épileptique** = une maladie chronique caractérisée par la survenue de crises épileptiques. Ces crises traduisent un dérèglement soudain et transitoire de l'activité électrique du cerveau. Elles apparaissent sans cause identifiée, ou sont liées à une autre affection.

14. **Fibromyalgie** = syndrome d'origine inconnue, touchant surtout les femmes, qui se caractérise principalement par des douleurs musculaires, une fatigue persistante et des troubles du sommeil.

15. **Lupus érythémateux systémique** = une maladie chronique auto-immune, qui survient lorsque le système immunitaire s'attaque aux cellules de l'organisme et les détruit. Il peut toucher de nombreuses parties du corps, dont les articulations, la peau, les reins, le cœur, etc.

16. **Sclérose en plaques (SEP)** est une maladie potentiellement invalidante du cerveau et de la moelle épinière (système nerveux central). Dans la SEP, le système immunitaire attaque la gaine protectrice (myéline) qui recouvre les fibres nerveuses et cause des problèmes de communication entre votre cerveau et le reste de votre corps. Finalement, la maladie peut causer des dommages permanents ou une détérioration des nerfs.

17. **Dépendance chimique, dépendance physique et / ou psychologique du corps à une substance psychoactive** (altérant l'esprit), comme les stupéfiants, l'alcool ou la nicotine. La dépendance physique à des produits chimiques tels que les médicaments sur ordonnance ou l'alcool résulte d'un

usage répétitif suivi d'une augmentation progressive de la tolérance ou de la capacité d'assimilation du corps à ce médicament.

18. **La maladie d'Alzheimer** est une maladie neurologique évolutive qui entraîne la contraction du cerveau (atrophie) et la mort des cellules cérébrales. La maladie d'Alzheimer est la cause la plus fréquente de démence - un déclin continu de la pensée, des compétences comportementales et sociales qui affecte la capacité d'une personne à fonctionner de manière autonome.

19. **Le diabète sucré**, communément appelé diabète, est une maladie métabolique qui provoque une glycémie élevée. L'hormone insuline déplace le sucre du sang vers vos cellules pour être stocké ou utilisé pour l'énergie. Avec le diabète, votre corps ne produit pas suffisamment d'insuline ou ne peut pas utiliser efficacement l'insuline qu'il produit.

20. **Le virus d'Epstein-Barr (EBV)**, également connu sous le nom d'herpèsvirus humain 4, fait partie de la famille des virus de l'herpès. C'est l'un des virus humains les plus courants. EBV est présent partout dans le monde. La plupart des gens sont infectés par l'EBV à un moment de leur vie. L'EBV se propage le plus souvent par les fluides corporels, principalement la salive. L'EBV peut provoquer une mononucléose infectieuse, également appelée mono, et d'autres maladies.

18. **HIV + AIDS (Virus de l'immunodéficience humaine)** = un virus qui s'attaque aux cellules qui aident l'organisme à combattre l'infection, ce qui rend une personne plus vulnérable à d'autres infections et maladies. Elle se propage par contact avec certains liquides corporels d'une personne séropositive, le plus souvent lors de rapports sexuels non protégés (rapports sexuels sans préservatif ou médicaments contre le VIH pour prévenir ou traiter le VIH), ou par le partage de drogues injectables. Si elle n'est pas traitée, le VIH peut conduire à la maladie SIDA (syndrome d'immunodéficience acquise).

19. **Sensibilité chimique multiple** = un diagnostic non reconnu et controversé caractérisé par des symptômes chroniques attribués à l'exposition à de faibles niveaux de produits chimiques couramment utilisés. Les symptômes sont généralement vagues et non spécifiques. Ils peuvent inclure la fatigue, les maux de tête, les nausées et les étourdissements

20. **Maladie rénale** = peut affecter la capacité de votre corps à nettoyer votre sang, filtrer l'eau supplémentaire hors de votre sang, et aider à contrôler votre pression artérielle. Il peut également affecter la production de globules rouges et le métabolisme de la vitamine D nécessaire à la santé osseuse.

Les handicaps physiques

21. **Lésion de la moelle épinière (paraplégie or quadriplégie)** = dommages à la moelle épinière qui entraînent une perte de fonction, comme la mobilité

et/ou le sentiment. Les causes fréquentes de blessures à la moelle épinière sont des traumatismes

22. **Paralysie cérébrale** = un groupe de troubles qui affectent la capacité d'une personne à se déplacer et à maintenir l'équilibre et la posture. La PC est la déficience motrice la plus courante dans l'enfance

23. **Le spina bifida** désigne une malformation congénitale (visible dès la naissance) qui se caractérise par un mauvais développement de la colonne vertébrale. Cette anomalie entraîne une paralysie et d'autres complications telles qu'une perte de sensibilité au niveau des jambes et des troubles urinaires.

24. **L'amputation** est l'ablation d'une extrémité du corps à la suite d'un traumatisme ou d'un acte chirurgical. Dans le cadre de la chirurgie, elle sert à limiter l'expansion incurable d'affections graves comme la gangrène. Elle peut être appliquée à titre préventif pour limiter la douleur ou éviter l'apparition d'autres pathologies

25. **La dystrophie musculaire** est une atteinte neuromusculaire héréditaire de nature progressive, résultant de la mutation d'un ou de plusieurs gènes destinés à assurer les fonctions et structures musculaires.

26. **Les conditions cardiaques** constituent un ensemble de troubles affectant le cœur et les vaisseaux sanguins, qui comprend: les cardiopathies coronariennes, les maladies cérébro-vasculaires, les artériopathies périphériques, les cardiopathies rhumatismales, les malformations cardiaques congénitales et les thromboses veineuses profondes et les embolies pulmonaires.

27. **La fibrose kystique** est une maladie multisystémique qui engendre divers symptômes dont les suivants : toux persistante avec élimination d'un mucus épais. respiration sifflante et essoufflement. infections pulmonaires fréquentes telles que pneumonies.

28. **Paralysie,**

29. **post-polio syndrome (PPS)**

30. **Accident vasculaire cérébral**

41. La dermatite atopique, aussi appelée eczéma atopique, est une maladie chronique inflammatoire de la peau. Elle se développe préférentiellement chez le nourrisson et l'enfant, mais peut persister voir apparaître parfois chez l'adolescent et l'adulte.

42. Le psoriasis est une maladie inflammatoire systémique et chronique à médiation immunitaire, affectant principalement la peau mais aussi d'autres organes (articulations, système cardiovasculaire, muqueuses).

43. L'arthrite (du grec *arthron* : « articulation ») est une inflammation aiguë ou chronique des articulations

44. L'arthrose est une maladie qui touche les articulations, caractérisée par la douleur, mécanique et diurne et la difficulté à effectuer des mouvements articulaires.

Les handicaps psychiques

45. **L'anxiété** est un trouble émotionnel qui se manifeste par un sentiment d'insécurité. L'anxiété est caractérisée par un sentiment d'appréhension, de tension, de malaise, de terreur face à un péril de nature indéterminée.

32. **Sauts d'humeur** = brusque changement d'humeur.

33. **Dépression** = un trouble mental courant, caractérisé par la tristesse, la perte d'intérêt ou de plaisir, des sentiments de culpabilité ou de faible estime de soi, des troubles du sommeil ou de l'appétit, d'une sensation de fatigue et d'un manque de concentration

34. **Une évaluation compromise de la réalité** =

36. **Vitiligo** = une affection qui se manifeste par l'apparition de taches décolorées sur la peau; elle peut nous affecter à long terme, mais elle n'est pas contagieuse et elle ne met pas la vie en danger

37. **Gigantisme** = une affection qui se traduit par une très grande taille. Le gigantisme est dû à une sécrétion excessive d'hormones de croissance pendant l'enfance.

38. **Nanisme** = est une condition caractérisée par une très petite taille (122 cm). Il résulte d'un ralentissement ou d'un trouble de la croissance lié à une condition héréditaire ou accidentelle.

39. **La maladie de Parkinson** = une maladie neurologique, caractérisée par mouvements ralentis, tremblements, rigidité, troubles cognitifs. Les symptômes se manifestent graduellement et s'aggravent avec le temps.

40. **Syndrome d'alcoolisation fœtale** = est dû au fait que la mère consomme des boissons alcoolisées lors de la grossesse. Le fœtus est exposé aux risques: retard de croissance, malformations physiques et troubles mentaux (troubles de la mémoire et difficultés d'apprentissage).

Les troubles de la parole

35. **Apraxie verbale de l'enfant (AVE)** = est un trouble neurologique qui touche la parole

36. **Dysarthrie**

37. **Trouble orofacial myofonctionnel (TOM)**

38. **Trouble du processus auditif central (PAC)**

39. **Bégaiement** est un trouble de la parole affectant le débit de la parole caractérisé par des répétitions et prolongations involontaires des sons, syllabes, mots ou phrases, et par des pauses silencieuses involontaires.

Les troubles psychiques

46. **Le trouble panique** est un trouble anxieux caractérisé par des crises de panique inattendues récurrentes. Les crises de panique sont des périodes soudaines de peur intense qui peuvent inclure des palpitations, de la transpiration, des tremblements, un essoufflement, un engourdissement ou le sentiment que quelque chose de terrible va se passer.

47. **Le trouble bipolaire**, également connu sous le nom de maniaque-dépression, est une maladie mentale qui entraîne une humeur grave et basse et des changements dans le sommeil, l'énergie, la pensée et le comportement. Les personnes atteintes de trouble bipolaire peuvent avoir des périodes au cours desquelles elles se sentent trop heureuses et énergiques et d'autres périodes de tristesse, de désespoir et de lenteur.

48. **La dépression** (trouble dépressif majeur) est une maladie médicale courante et grave qui affecte négativement la façon dont vous vous sentez, votre façon de penser et votre façon d'agir. Heureusement, il est également traitable. La dépression provoque des sentiments de tristesse et / ou une perte d'intérêt pour les activités que vous aimiez autrefois. Cela peut entraîner une variété de problèmes émotionnels et physiques et peut diminuer votre capacité à fonctionner au travail et à la maison.

49. **Le trouble de la personnalité borderline** est un trouble de santé mentale qui affecte la façon dont vous pensez et ressentez vous-même et les autres, causant des problèmes de fonctionnement dans la vie de tous les jours. Cela comprend des problèmes d'image de soi, des difficultés à gérer les émotions et le comportement et un modèle de relations instables.

50. **Le syndrome de Tourette (TS)** est un trouble neurologique caractérisé par des mouvements ou des sons vocaux soudains, répétitifs, rapides et indésirables appelés tics. TS fait partie d'un groupe de troubles du système

nerveux en développement appelés tics. Il n'y a pas de remède pour le TS, mais des traitements sont disponibles pour aider à gérer certains symptômes.

51. **Une phobie** est un type de trouble anxieux défini par une peur persistante et excessive d'un objet ou d'une situation. Les phobies entraînent généralement un début rapide de la peur et sont présentes pendant plus de six mois. Les personnes touchées feront de grands efforts pour éviter la situation ou l'objet, dans une mesure plus grande que le danger réel posé.

52. **Le trouble obsessionnel compulsif (TOC)** est un trouble mental dans lequel une personne a certaines pensées à plusieurs reprises (appelé "obsessions") ou ressent le besoin d'effectuer certaines routines à plusieurs reprises (appelé "compulsions") dans une mesure qui génère de la détresse ou entrave le fonctionnement général. La personne est incapable de contrôler les pensées ou les activités pour plus d'un court laps de temps. Les contraintes courantes comprennent le lavage des mains, le comptage des choses et la vérification pour voir si une porte est verrouillée.

53. **Le trouble de stress post-traumatique (TSPT)** est un trouble mental que l'on peut développer après avoir été exposé à un événement traumatique, comme une agression sexuelle, une guerre, des accidents de la route, de la violence faite aux enfants ou d'autres menaces à la vie d'une personne. Les symptômes peuvent comprendre les pensées, les sentiments ou les rêves perturbateurs liés aux événements, la détresse mentale ou physique liée aux indices liés aux traumatismes, des changements dans la façon dont une personne pense et ressent, et une augmentation de la réponse de combat ou de fuite.

54. **La schizophrénie** est un diagnostic psychiatrique caractérisé par des épisodes continus ou récurrents de psychose. Les principaux symptômes comprennent les hallucinations (généralement entendre des voix), les délires et la pensée désorganisée. D'autres symptômes comprennent le sevrage social, la diminution de l'expression émotionnelle et l'apathie.

55. **Le trouble du contrôle des impulsions (DCI)** est une catégorie de troubles psychiatriques caractérisés par l'impulsivité – l'incapacité de résister à une tentation, à un besoin pressant ou à une impulsion, ou l'incapacité de ne pas parler sur une pensée. De nombreux troubles psychiatriques sont caractérisés par l'impulsivité, y compris les troubles liés aux substances, les dépendances comportementales, le trouble d'hyperactivité déficitaire de l'attention, troubles du spectre de l'alcoolisation, trouble de la personnalité antisociale, trouble de la personnalité limite, trouble de la conduite et 56. **Le syndrome de Down** est une affection chromosomique associée à une déficience intellectuelle, à une apparence faciale caractéristique et à un faible tonus musculaire (hypotonie) pendant la petite enfance. Il peut affecter les capacités cognitives et la croissance physique d'une personne, causer des problèmes de développement légers à modérés et présenter un risque plus élevé de certains problèmes de santé.

57. **Asperger syndrome**

58. **Les troubles du sommeil** sont conditions qui affectent la qualité, le moment ou la durée du sommeil et affectent la capacité d'une personne à fonctionner correctement pendant qu'elle est éveillée. Ces troubles peuvent contribuer à d'autres problèmes médicaux, et certains peuvent également être des symptômes de problèmes de santé mentale sous-jacents.

Troubles de l'alimentation

59. **L'anorexie nerveuse** est un trouble de l'alimentation caractérisé par un poids corporel anormalement faible et une peur intense de prendre du poids. Les personnes souffrant d'anorexie accordent une grande importance au contrôle de leur poids et de leur forme, en utilisant des efforts extrêmes qui ont tendance à interférer considérablement avec leur vie.

60. **La boulimie nerveuse** est un trouble de l'alimentation caractérisé par une frénésie secrète - manger de grandes quantités de nourriture avec une perte de contrôle sur l'alimentation - puis se purger, en essayant de se débarrasser des calories supplémentaires de manière malsaine.

61. **Syndrome d'hyperphagie incontrôlée ou hyperphagie boulimique** est un trouble de des conduites alimentaires, potentiellement mortel et traitable caractérisé par des épisodes récurrents de consommation de grandes quantités de nourriture (souvent très rapidement et au point de gêner). C'est le trouble alimentaire le plus courant aux États-Unis. Les épisodes d'hyperphagie sont habituellement classés comme se produisant en moyenne au moins deux fois par semaine pendant une durée de six mois. Il conduit souvent à un gain de poids indésirable ou l'obésité qui peut indirectement renforcer l'alimentation compulsive.

62. **Pica** est un trouble du comportement alimentaire caractérisé par l'ingestion durable (plus d'un mois) de substances non nutritives et non comestibles : terre, craie, sable, papier, plastique, céruse, cendre de cigarette, etc. Son nom vient du latin pica, la pie, cet oiseau étant réputé pour avoir ce comportement.

63. **Trouble/syndrome de rumination** est un trouble alimentaire où une personne porte la nourriture de son estomac de nouveau dans la bouche par la régurgitation et la mâche de nouveau avant de l'avalier. Parce que la nourriture n'a pas encore été digérée, elle aurait un goût normal et n'est pas acide, comme le vomit. La rumination se produit généralement peu de temps après avoir mangé.

64. **Trouble d'alimentation sélective et/ou d'évitement** est un trouble de l'alimentation caractérisé par le fait qu'une personne ne s'alimente pas suffisamment pour satisfaire ses besoins énergétiques ou nutritionnels. Cela peut se produire pour diverses raisons, par exemple une aversion envers la texture de certains aliments ou un dégoût lors de la consommation de certains aliments.

65. **Troubles des conduites alimentaires non spécifiés** englobent les problématiques qui ne répondent pas précisément aux critères des troubles alimentaires spécifiques tels que l'anorexie mentale, la boulimie et l'accès hyperphagique. Malgré ce fait, les personnes souffrant d'un trouble alimentaire non spécifié peuvent vivre également avec une faible estime de soi et une obsession de l'image corporelle.

66. **L'apraxie infantile de la parole (AIP)**= est un trouble clinique distinctif et socialement invalidant, qui entraîne également des déficits de littératie et des résultats limités en ce qui concerne l'instruction et l'emploi.

67. **La dysarthrie** est une maladie caractérisée par une faiblesse ou une perte de contrôle des muscles respiratoires, du palais, du pharynx et de la langue. Le discours devient lent ou peut être difficile à comprendre.

68. Le **trouble orofacial myofonctionnel (TOM)** est un trouble qui fait référence à une fonction musculaire inappropriée et/ou à de mauvaises habitudes impliquant la langue, les lèvres, la mâchoire et le visage. Il existe une variété de TOM, mais le plus commun demeure la propulsion linguale.

69. **Les troubles du développement des sons de la parole** sont des troubles de la communication caractérisés par des difficultés persistantes à produire des sons de la parole. Cela peut impliquer des problèmes phonologiques (difficultés à produire des sons particuliers ou des chaînes de sons), des problèmes de contrôle de différentes parties de l'appareil vocal (comme les poumons ou le larynx), des problèmes de synchronisation de la parole ou des difficultés d'élocution telles que bégaiement ou bégaiement. Les enfants atteints de troubles du son de la parole n'ont pas de problèmes à comprendre le langage lui-même. Au contraire, ils ont des difficultés à exprimer le langage dans les sons de la parole à un niveau adapté à leur âge.

70. Le **bégaiement** est un trouble du flux ou rythme de la parole, caractérisé par des répétitions de mots, de syllabes et de sons (phonèmes), par des prolongations de sons, des arrêts et des blocages qui donnent l'impression d'un effort. Le comportement d'effort peut aussi se manifester par des tensions respiratoires, des mouvements involontaires du visage ou du corps, etc.

Les difficultés d'apprentissage

71. **Les difficultés d'apprentissage**= se réfère à une panoplie de troubles dont la source peut être une dysfonction identifiable ou inférée du système nerveux central.

72. **Mutisme sélectif**= est un trouble anxieux dans lequel un individu, le plus souvent un enfant qui est normalement capable de parler, est incapable de parler lors de situations particulières. Le mutisme sélectif coexiste habituellement avec la timidité ou l'anxiété sociale (souvent sévère).

Dépendances

73. **Dépendance à la drogue**= La drogue est une substance addictive qui peut être d'origine naturelle ou synthétique. Elle a pour particularité d'entraîner une dépendance physique et/ou psychologique qui tend à la rendre indispensable pour son consommateur.

74. **Alcoolisme**= est une addiction à l'alcool qui a des conséquences néfastes sur la santé, la vie sociale et la vie affective.

75. **La dépendance créée par la nicotine**= qui fait que le fumeur se sent déprimé et anxieux à l'arrêt du tabac. Il ne faut pas non plus sous-estimer la dépendance comportementale : la cigarette est associée à des rituels, des réflexes conditionnés chez le fumeur.

76. **La dépendance au jeu**= est une forme d'addiction dite comportementale. Cette notion est établie dès lors que l'activité ne se limite plus au simple plaisir. Devenue excessive, elle n'est plus adaptée à la vie quotidienne, se répète et persiste au point de devenir la seule préoccupation du joueur.

Erasmus + (română)

Tulburări de învățare

1. **Dislexia**, cunoscută și sub denumirea de „tulburare de citire”, se caracterizează prin probleme de lectură în ciuda inteligenței normale. Diferite persoane sunt afectate în diferite grade. Problemele pot include dificultăți în ortografia cuvintelor, citirea rapidă, scrierea cuvintelor, „sunarea” cuvintelor în cap, pronunțarea cuvintelor atunci când citiți cu voce tare și înțelegerea a ceea ce se citește.
2. **ADHD** înseamnă tulburare de hiperactivitate cu deficit de atenție. Este o afecțiune medicală. O persoană cu ADHD are diferențe în dezvoltarea creierului și activitatea creierului care afectează atenția, capacitatea de a sta liniștit și autocontrolul.
3. **Discalculia** este o dizabilitate care are ca rezultat dificultăți de învățare sau înțelegere a aritmeticii, cum ar fi dificultăți în înțelegerea numerelor, învățarea modului de manipulare a numerelor, efectuarea calculelor matematice și învățarea faptelor în matematică.
4. Persoanele afectate de **spectrul autist** au dificultăți de comunicare și interacțiune socială și prezintă, de asemenea, modele de comportament, interese sau activități restrânse și repetitive.
5. **Disgrafia** este o tulburare neurologică a expresiei scrise care afectează capacitatea de scriere și abilitățile motorii fine. Este o dizabilitate de învățare care afectează copiii și adulții și interferează practic cu toate aspectele procesului de scriere, inclusiv ortografia, lizibilitatea, spațierea și dimensionarea cuvintelor și expresia.

6. **Deficiențele de procesare senzorială** reprezintă probleme în procesele de recunoaștere și interpretare a informațiilor primite pe cale senzorială.

7. **Orbirea/ Vederea scăzută** reprezintă pierderea totală sau parțială a vederii.

8. **Daltonismul** este o tulburare a vederii cromatice, constând în incapacitatea de a deosebi unele culori.

9. **Leziunile cerebrale traumatice** se produc atunci când o forță externă cauzează disfuncția creierului.

10. **Surzenia** este lipsa totală sau parțială a auzului.

Dizabilități de natură medicală

11. **Cancer** = un termen folosit pentru a defini afecțiuni maligne în care celule anormale se multiplică într-un mod necontrolat și continuu, putând să invadeze țesuturile sănătoase din jur. Celulele anormale provin din orice țesut al organismului uman și pot să apară oriunde în corp.

12. **Encefalomielite mialgică** = o afecțiune medicală complexă, de lungă durată, caracterizată prin epuizare fizică și mentală, alături de alte simptome. Boala poate afecta atât adulții cât și copiii, având o prevalență mai mare în rândul persoanelor de sex feminin.

13. **Epilepsie** = o afecțiune neurologică funcțională, caracterizată prin crize convulsive tonico-clonice generalizate sau localizate, cu caracter brusc și recidivant

14. **Fibromialgie** = o boală cronică ce se caracterizează prin dureri ale mușchilor și ale țesutului moale. Pacienții experimentează dureri și rigiditate în mușchi. Chiar dacă fibromialgia nu cauzează deteriorarea articulațiilor sau a organelor, durerile constante și oboseala pot avea un efect semnificativ asupra vieții de zi cu zi.

15. **Lupus eritematos** = o boală autoimună, cu inflamație la nivelul articulațiilor, tendoanelor, pielii și altor țesuturi conjunctive și organe. În această boală, sistemul imun fabrică anticorpi care atacă celulele și țesuturile sănătoase ale organismului.

16. **Scleroza multiplă (SM)** este o boală potențial invalidantă a creierului și a măduvei spinării (sistemul nervos central). În SM, sistemul imunitar atacă învelișul protector (mielina) care acoperă fibrele nervoase și provoacă probleme de comunicare dintre creier și restul corpului. În cele din urmă, boala poate provoca leziuni permanente sau deteriorarea nervilor.

17. **Dependența chimică, dependența fizică și / sau psihologică a corpului de o substanță psihoactivă** (care modifică mintea), cum ar fi narcoticele, alcoolul sau nicotina. Dependența fizică de substanțe chimice precum medicamentele eliberate pe bază de prescripție medicală sau alcoolul provine din utilizarea repetată urmată de creșterea treptată a toleranței organismului la sau a capacității de a asimila acel medicament.

18. **Boala Alzheimer** este o tulburare neurologică progresivă care determină micșorarea creierului (atrofie) și moartea celulelor creierului. Boala Alzheimer este cea mai frecventă cauză a demenței - o scădere continuă a abilităților de gândire, comportamentale și sociale care afectează capacitatea unei persoane de a funcționa independent.

19. **Diabetul zaharat**, cunoscut în mod obișnuit ca diabet, este o boală metabolică care determină creșterea glicemiei. Hormonul insulină mută zahărul din sânge în celulele dvs. pentru a fi stocat sau utilizat pentru energie. Organismul celor care au diabet fie nu produce suficientă insulină, fie nu poate utiliza în mod eficient insulina pe care o produce.

20. **Virusul Epstein-Barr (EBV)**, cunoscut și sub numele de herpesvirus uman 4, este membru al familiei virusului herpes. Este unul dintre cele mai comune virusuri umane. EBV se găsește în întreaga lume. Majoritatea oamenilor se infectează cu EBV la un moment dat în viața lor. EBV se răspândește cel mai frecvent prin fluidele corporale, în special prin salivă. EBV poate provoca mononucleoză infecțioasă, numită și mono, și alte boli.

26. **Spina bifida** este un defect congenital al coloanei vertebrale care constă în lipsa sudurii complete a arcului vertebral care determină dezvoltarea incompletă a tubului neural din zona lombară sau sacrală.

27. **Amputarea** este îndepărtarea unei extremități a corpului prin traumă, constricție prelungită sau intervenție chirurgicală. Ca măsură chirurgicală, este folosită pentru controlul durerii sau un proces patologic în membrul afectat, cum ar fi afecțiuni maligne sau gangrena. În unele cazuri, se realizează pe indivizi ca o intervenție chirurgicală preventivă pentru astfel de probleme.

28. **Distrofia musculară** se referă la un grup de afecțiuni care implică pierderea progresivă a masei musculare și reducerea forței musculare asociate acestora.

29. **Condițiile cardiace** afectează structurile sau funcția inimii, cum ar fi: ritmuri cardiace anormale sau aritmii; Boala aortei și sindromul Marfan; Boală cardiacă congenitală; Boala arterelor coronare (îngustarea arterelor); Tromboză venoasă profundă și embolie pulmonară; Infarct; Insuficiența cardiacă; Boală a mușchilor

cardiaci (cardiomiopatie); Boala valvei cardiace; Boala pericardică; Boala vasculară periferică; Boală cardiacă reumatică; Accident vascular cerebral; Boala vasculară (boala vaselor de sânge)

30. **Fibroza chistică sau mucoviscidoza** este o boală genetică ce afectează mai ales plămânul și pancreasul. Boala este prezentă de la naștere și se manifestă de obicei în primii ani de viață, dar sunt și cazuri rare în care este descoperită mai târziu, chiar și la vârsta de adult.

31. **Cataplexie** = o tulburare neurologică care afectează ciclurile naturale de somn și veghe

32. **Sindromul Marfan** = o boală genetică determinată de mutații ale genei *FBN1* ce afectează țesutului conjunctiv și care se transmite după tipul autozomal dominant

33. **Accident vascular cerebral** = o urgență medicală unde tratamentul prompt este crucial.

Acțiunea timpurie poate reduce leziunile cerebrale și alte complicații

34. **Poliomielita / post-poliomielita** = afecțiune slab înțeleasă, care poate afecta persoanele care au avut poliomielită în trecut.

35. **Paralizie**= pierderea capacității de mișcare a unui mușchi sau a unei grupe de mușchi

36. **Vitiligo** = o afecțiune care se manifestă prin apariția unor pete decolorate pe piele și care ne poate afecta pe termen îndelungat. Aceasta nu este contagioasă și nici nu pune viața în pericol.

37. **Gigantism** = o boală rară care cauzează creștere anormală în copilărie. Schimbările semnificative care apar țin de creșterea în înălțime și sunt efectul producerii hormonului de creștere în exces de către glanda pituitară.

38. **Nanism** = reprezintă o statură mică, apărută pe cale genetică sau din diverse motive medicale. Înălțimea medie a unui adult care suferă de nanism este de 122 cm.

39. **Boala Parkinson** = este o afecțiune a creierului, care duce la tremurături, înțepenirea membrelor, dificultate la mers, greutate în menținerea echilibrului și în coordonarea mișcărilor. Simptomele își fac apariția, de obicei, treptat și se agravează în timp.

40. **Afecțiuni ce țin de consumul de alcool în timpul sarcinii** = set de afecțiuni ce pot apărea la o persoană a cărei mamă a consumat alcool în timpul sarcinii; simptomele includ o statură mică, greutate sub normal, dimensiuni mici ale capului, coordonare slabă a mișcărilor, probleme de comportament, de învățare.

41. **Dermatita** atopică reprezintă o afecțiune cutanată inflamatorie, care creează o senzație intensă de prurit (mâncărime), cu evoluție cronică. Dermatita atopică afectează în mod caracteristic prima copilărie dar poate debuta la toate grupele de vârstă.

42. **Psoriazis** este o boală de piele, care se manifestă prin descuamări (mătreață) însoțite de mâncărime și pete roșii de dimensiuni diferite pe piele. Regiunile afectate frecvent fiind zona articulațiilor genunchiului, cotului ca și pielea capului.

43. **Artrita** este un termen general, care desemnează durerile și afecțiunile de natură articulară, existând peste 200 de tipuri de artrită și afecțiuni care derivă din acestea.

44. **Artroza** este cea mai frecvent întâlnită formă de artrită, fiind cauzată de uzura cartilajului articular, acel țesut care acoperă capetele oaselor și care ajută la mișcarea articulațiilor.

Dizabilități psihice

45. **Anxietatea** este o emoție ce se caracterizează printr-o stare neplăcută de tulburare interioară, adesea acompaniată de comportament nervos.

46. **Tulburarea de panică** este o tulburare de anxietate caracterizată prin reapariția atacurilor de panică neașteptate. Atacurile de panică sunt perioade bruște de frică intensă care pot include palpitații, transpirație, tremurături, respirație scurtă, amorțeală sau senzația că se va întâmpla ceva teribil.

47. **Tulburarea bipolară**, cunoscută și sub numele de depresie maniacală, este o boală mentală care aduce stări de spirit severe ridicate și scăzute și modificări ale somnului, energiei, gândirii și comportamentului. Persoanele care au tulburare bipolară pot avea perioade în care se simt excesiv de fericiți și energizați și alte perioade de tristețe, fără speranță și lentoare.

48. **Depresia** (tulburare depresivă majoră) este o boală psihică frecventă și gravă care afectează negativ modul în care te simți, modul în care gândești și cum acționezi. Din fericire, este și tratabil. Depresia provoacă sentimente de tristețe și / sau pierderea interesului pentru activitățile de care te-ai bucurat cândva. Poate duce la o varietate de probleme emoționale și fizice și vă poate reduce capacitatea de a funcționa la locul de muncă și acasă.

49. **Tulburarea de personalitate "borderline"** este o tulburare de sănătate mintală care afectează modul în care gândești și simți despre tine și ceilalți, provocând

probleme de funcționare în viața de zi cu zi. Include probleme legate de imaginea de sine, dificultăți în gestionarea emoțiilor și comportamentului și un model de relații instabile.

50. Sindromul Tourette (TS) este o tulburare neurologică caracterizată prin mișcări bruște, repetitive, rapide și nedorite sau sunete vocale numite ticuri. TS face parte dintr-un grup de tulburări ale sistemului nervos în curs de dezvoltare numite tulburări tic. Nu există nici un remediu pentru TS, dar sunt disponibile tratamente pentru a ajuta la gestionarea unor simptome.

51. O fobie este un tip de tulburare de anxietate, definit de o frică persistentă și excesivă de un obiect sau o situație. Fobiile duc de obicei la un debut rapid al fricii și sunt prezente pentru mai mult de șase luni. Cei afectați vor depune eforturi extreme pentru a evita situația sau obiectul, la un nivel exagerat față de actuala gravitate a pericolului prezentat.

52. Tulburarea obsesiv-compulsivă (TOC) este o tulburare mentală în care o persoană are anumite gânduri în mod repetat (numite "obsesii") sau simte nevoia de a efectua anumite rutine în mod repetat (denumite „compulsii”) într-o măsură care generează suferință sau afectează funcționarea generală. Persoana nu își poate controla gândurile sau activitățile pentru o perioadă mai lungă de timp. Compulsii des întâlnite pot include spălarea pe mâini, numărarea lucrurilor și verificarea dacă ușa este încuiată.

53. Tulburarea de stres post-traumatic (TSPT) este o tulburare mentală care se poate dezvolta după expunerea la un eveniment traumatic, cum ar fi asaltul sexual, războiul, coliziunile din trafic, abuzul asupra copiilor sau alte amenințări la adresa vieții unei persoane. Simptomele pot include: gânduri tulburătoare, sentimente sau vise legate de evenimente, suferință mentală sau fizică la indicii legate de traume, modificări în modul în care o persoană crede și se simte, și o sporire în reacția luptă-sau-fugi.

54. Schizofrenia este un diagnostic psihiatric caracterizat prin episoade continue sau recidivante de psihoză. Simptomele majore includ halucinații (de obicei se aud voci), iluzii și gândire dezorganizată. Alte simptome includ retragerea socială, diminuarea exprimării emoționale și apatie.

55. Tulburarea de control al impulsurilor (TCI) este o clasă de tulburări psihiatrice caracterizate de impulsivitate – eșecul de a rezista tentației, unor porniri, sau impulsului; sau incapacitatea de a nu își exprima gândurile. Multe tulburări psihiatrice prezintă impulsivitate, inclusiv tulburările legate de substanțe, dependențele comportamentale, tulburările de hiperactivitate cu deficit de atenție, tulburări ale spectrului de alcool, tulburarea de personalitate antisocială, tulburările de personalitate borderline, tulburările de conduită și unele tulburări de dispoziție psihică.

56. Sindromul Down este o afecțiune cromozomială care este asociată cu tulburări de învățare, trăsături faciale caracteristice sau tonus muscular scăzut (hipotonie) și care poate afecta capacitatea cognitivă sau de dezvoltare fizică a persoanelor diagnosticate. Acestea se confruntă cu probleme de dezvoltare,

iar sindromul aduce și un risc mai mare de apariție a unor probleme de sănătate.

57. **Sindromul Asperger** este o tulburare de neurodezvoltare caracterizată prin dificultăți semnificative în interacțiunea socială și comunicarea nonverbală, alături de mișcări stângace și necoordonate, interese limitate și preocupări neobișnuite, rutine sau ritualuri repetitive și restrictive și probleme în comunicarea non-verbală.

58. **Tulburările de somn** sunt condiții care afectează calitatea sau durata somnului și care afectează capacitatea persoanei afectate de a funcționa corespunzător în timpul zilei. Aceste tulburări pot contribui la alte probleme medicale, iar unele pot reprezenta chiar simptome ce indică alte afecțiuni de natură psihologică.

Tulburări de alimentație

59. **Anorexia Nervoașă** este o tulburare de alimentație caracterizată prin greutate corporală anormal de scăzută și teama de a acumula greutate. Persoanele cu anorexie acordă atenție specială greutății și formei corporale, apelând la metode extreme pentru a controla acest aspect.

60. **Bulimia Nervoașă** este o tulburare alimentară caracterizată prin mâncatul compulsiv și metodele extreme folosite în încercarea de a scăpa de kaloriile nedorite cu scopul de a preveni acumularea în greutate.

61. **Hiperfagie/ Polifagie** este o tulburare de alimentație severă care se manifestă prin dorința nestăpănită de a mânca non-stop pentru a ajunge la sațietate, adică pofta de mâncare exagerată. O persoană care suferă de polifagie dezvoltă un comportament compulsiv obsesiv față de orice tip de mâncare și poate consuma alimente în cantități mari până la suprasaturare și instalarea senzației de vomă.

62. **Pica** este o tulburare caracterizată prin apetit pentru substanțe care sunt în mare parte non-nutritive, cum ar fi gheața (pagofagie), păr (tricrofagie), hârtie (xilofagie), gips carton sau vopsea, obiecte ascuțite (acufagie), metal (metalofagie), pietre (litofagie) sau sol (geofagie), sticlă (hialofagie), fecale (coprofagie) și cretă.

63. **Sindromul de ruminație** afectează funcționarea stomacului și a esofagului. Acesta este caracterizat prin scuiparea repetată, fără efort și neintenționată până la regurgitarea alimentelor nedigerate și ingerate recent din stomac. Cei care suferă de acest sindrom mestecă din nou mâncarea și apoi fie o reînghit sau o scuipă. Sindromul de ruminație poate fi nedagnosticat, deoarece este adesea confundat cu alte tulburări.

64. **Tulburarea mâncatului selectiv (SED)** desemnează un comportament alimentar permanent, caracterizat prin consumul exclusiv al unui tip de

alimente sau fel de mâncare și/sau evitarea completă a uneia sau mai multor categorii de alimente.

65. **Tulburări alimentare nespecificate** sunt încadrate într-o categorie clinică utilizată pentru a descrie o varietate de comportamente alimentare (gânduri și comportamente legate de alimentație, alimentație și imaginea corpului) care nu îndeplinesc toate criteriile de diagnostic pentru o anumită tulburare alimentară.

Tulburări de vorbire

66. **Apraxia de vorbire la copii (CAS)**= este o afecțiune neurologică (pediatrică) de vorbire, în care precizia și consecvența mișcărilor care stau la baza vorbirii sunt afectate în absența unor deficiente neuromusculare.

67. **Disartria** se referă la imposibilitatea individului de a formula în mod corect anumite cuvinte la nivelul comunicării verbale și/sau de a le înlănțui în mod fluent, fiind afectată atât pronunția, cât și debitul / reprezintă un grup de tulburări motorii care rezultă dintr-o tulburare a capacității de control neuromuscular și care afectează respirația, fonetica, rezonanța, articulația și metrica.

68. **Tulburarea orofacială miofuncțională** este o tulburare de limbaj și comunicare. Aceasta se referă la funcția musculară inadecvată și/sau obiceiurile care implică limba, buzele, maxilarul și fața. Există o varietate de astfel de tulburări, dar cea mai comună este propulsia mandibulei.

69. **Tulburările de limbaj** sunt tulburări de comunicare caracterizate prin dificultăți persistente în producerea sunetelor vorbirii. Poate implica probleme fonologice (dificultăți de producere a unor sunete sau șiruri de sunete), probleme de control al diferitelor părți ale aparatului vocal (cum ar fi plămâni sau laringele), probleme de sincronizare a vorbirii sau dificultăți de vorbire, cum ar fi bâlbâiala. Copiii astfel de afecțiuni nu au probleme în înțelegerea limbajului în sine. Mai degrabă, au dificultăți în exprimarea limbajului la un nivel adecvat vârstei.

70. **Logonevroza (Bâlbâiala)** este caracterizată de repetarea involuntară a unor silabe sau sunete la începutul și mijlocul cuvântului, de prezentarea unor pauze între ele sau prin repetarea cuvintelor și apariția spasmelor la nivelul aparatului fono-articulator care împiedică desfășurarea vorbirii ritmice cursive. Mai mult, bâlbâiala poate fi însoțită de crispări, grimase, palpitații.

Dificultăți de învățare

71. **Dificultăți de învățare**= tulburări datorate unor disfuncții minimale ale sistemului nervos central, exprimate prin dificultăți majore în achiziționarea,

utilizarea și înțelegerea limbajului, a vorbirii, scrierii, citirii, dificultăți în utilizarea abilităților matematice și a altor abilități sociale.

72. **Mutismul selectiv**= este o tulburare psihică rară, încadrată în spectrul bolilor anxioase, care afectează mai ales copiii mici. Se referă la inabilitatea acestora de a comunica verbal în anumite situații sociale, deși în familie și-au demonstrat capacitatea de a vorbi.

Dependențe

73. **Dependența de droguri**= este o tulburare cronică a creierului, care afectează consumatorul atât psihic cât și fizic. Există o multitudine de cauze pentru care oamenii încep să consume droguri, cum ar fi presiunea grupului social sau stresul. Multe din persoanele care încep să consume dezvoltă dependențe.

74. **Alcoolismul**= reprezintă o intoxicație cronică, o stare patologică ce apare în urma consumului excesiv de alcool. Alcoolismul este caracterizat de o dorință puternică, de multe ori incontrollabilă, de a consuma alcool. Persoanele care suferă de alcoolism vor prioritiza adesea consumul de alcool în fața celorlalte obligații, inclusiv munca și familia, și pot dezvolta o toleranță fizică în timp. În cazul în care acest consum se oprește, se vor declanșa simptome de sevraj alcoolic.

75. **Dependența de fumat**= este provocată de substanța numită nicotină, drog care intră în compoziția tutunului. Nicotina determină modificări la nivel cerebral, care provoacă o plăcere de moment.

76. **Dependența de jocurile de noroc**= este o tulburare psihologică ce definește un comportament problematic, caracterizat prin angajarea persistentă și repetată în jocuri de noroc, aducând consecințe negative asupra vieții personale, familiale și/sau profesionale a persoanei.

mut	muet		Non parlant		
-----	------	--	-------------	--	--

orb	nevazator	Aveugle	Non voyant	blind	sightless
surd	Cu deficianta de auz	sourd	Non entendant, déficient auditif	deaf	Hearing disability
schiop	Cu handicap locomotor			Limp, lame	Motion disability
ciung		manchot	invalide	cripple	One-handed man
chior	miop				Short-sighted
Cu un singur ochi		Borgne (personne qui n'a qu'un oeil)		One-eyed	